

**ZARZĄDZENIE NR 211/2021  
WÓJTA GMINY KAŻMIERZ**

z dnia 27 sierpnia 2021 r.

**w sprawie powołania Zespołu Interdyscyplinarnego w Gminie Kaźmierz**

Na podstawie art. 9a ust. 2 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu przemocy w rodzinie (Dz. U. 2021, poz. 1249), uchwały Nr XLIII/277/17 Rady Gminy Kaźmierz z dnia 23 października 2017 r. w sprawie trybu i sposobu powoływania i odwoływania członków Zespołu Interdyscyplinarnego w Kaźmierzu oraz szczegółowych warunków jego funkcjonowania zarządzam, co następuje:

**§ 1. 1.** W celu zwiększenia skuteczności przeciwdziałania przemocy w rodzinie oraz ochrony ofiar przemocy powołuję Zespół Interdyscyplinarny w Gminie Kaźmierz.

2. W skład Zespołu Interdyscyplinarnego wchodzi następujące osoby:

- 1) Janusz Stróżyk – Sekretarz Gminy Kaźmierz, pełnomocnik Wójta ds. realizacji gminnego programu profilaktyki i rozwiązywania problemów alkoholowych,
- 2) Marcin Puk – Kierownik Rewiru Dzielnicy w Kaźmierzu,
- 3) Małgorzata Filipiak - pedagog w Szkole Podstawowej w Kaźmierzu
- 4) Natalia Czombik – Kierownik Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Kaźmierzu,
- 5) Ewa Perz – pielęgniarka środowiskowo – rodzinna,
- 6) Piotr Michalak – kurator zawodowy II Zespołu Kuratorskiej Służby Sądowej do Wykonywania Orzeczeń w Sprawach Rodzinnych przy Sądzie Rejonowym w Szamotułach,
- 7) Katarzyna Jędruch – pracownik socjalny GOPS w Kaźmierzu,
- 8) Jarosław Woźny - psycholog w Szkole podstawowej w Kaźmierzu,
- 9) Kinga Krawczyk – asystent rodziny.

**§ 2.** Zespół interdyscyplinarny działa na podstawie porozumień zawartych między Wójtem Gminy Kaźmierz, a upoważnionymi przedstawicielami podmiotów, o których mowa w § 1 pkt 2.

**§ 3.** Wykonanie Zarządzenia powierzam Kierownikowi Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Kaźmierzu.

**§ 4.** Traci moc Zarządzenie Nr 136/2020 Wójta Gminy Kaźmierz z dnia 2 września 2020 r. w sprawie powołania Zespołu Interdyscyplinarnego w Gminie Kaźmierz.

**§ 5.** Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Wójt Gminy Kaźmierz

**Zenon Gałka**